



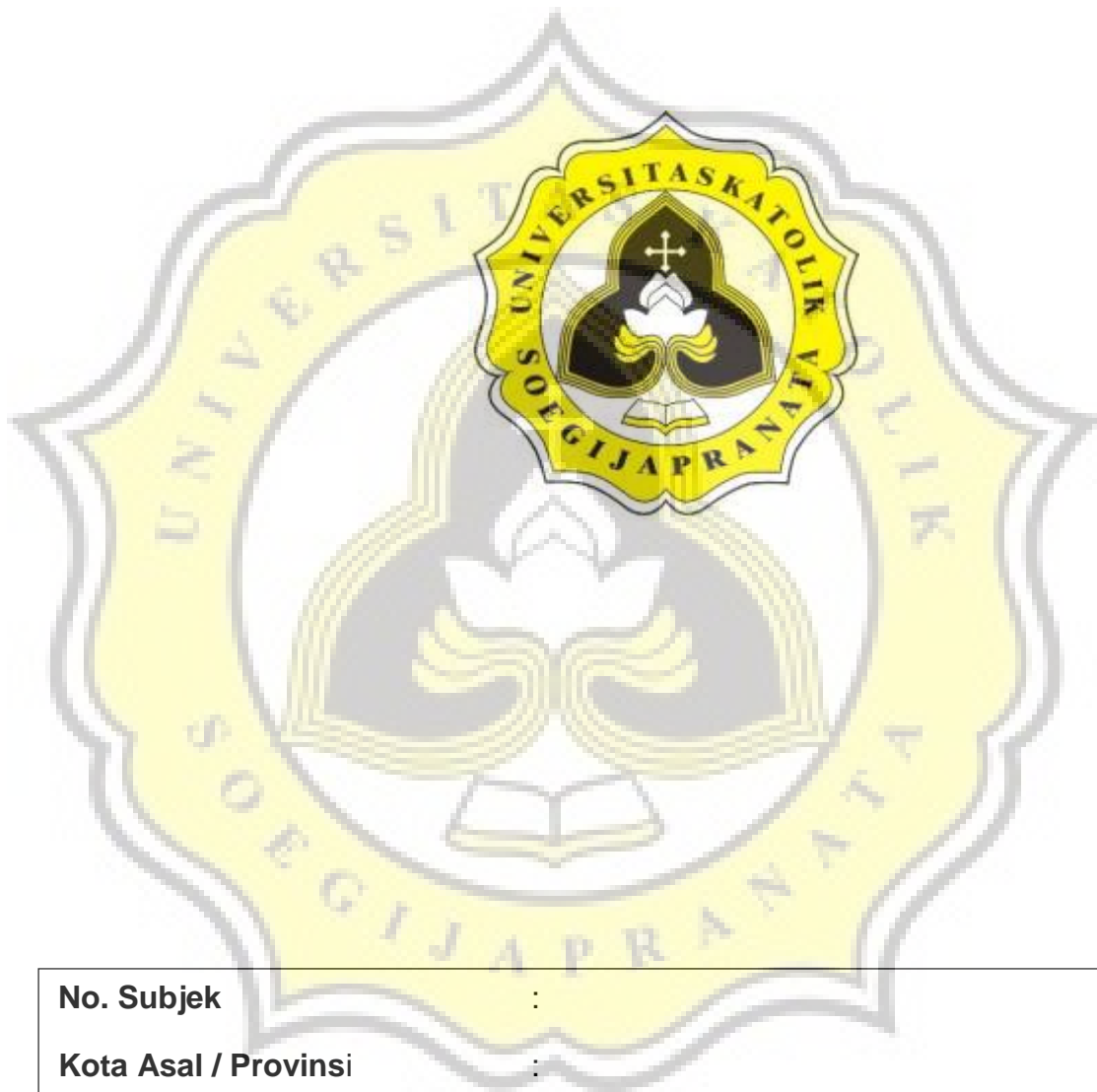
LAMPIRAN A

SKALA PENELITIAN

A – 1 Skala Kesepian pada Mahasiswa Perantauan

A – 2 Skala Dukungan Sosial

FAKULTAS PSIKOLOGI
UNIVERSITAS KATOLIK SOEGIJAPRANATA SEMARANG



No. Subjek	:
Kota Asal / Provinsi	:
Tempat Studi	
(Universitas/ Fakultas)	:
Semester	:
Jenis Kelamin	: L / P (lingkari salah satu)

Dalam rangka memenuhi persyaratan untuk menyelesaikan pendidikan sarjana di Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, saya, NATHANIA DWI LISTYANI, bermaksud melakukan penelitian dan untuk itu saya membutuhkan sejumlah data yang hanya dapat saya peroleh dari kesediaan dan kerjasama Anda dalam mengisi kuisisioner ini.

Kuisisioner ini berisi sejumlah pernyataan yang seluruhnya berkaitan dengan PENGALAMAN ANDA SEBAGAI MAHASISWA PERANTAUAN yang berada jauh dari keluarga dan orangtua. Dalam menjawab kuisisioner ini, tidak ada jawaban yang benar atau salah, yang dibutuhkan adalah jawaban jujur yang paling mendekati keadaan Anda sesungguhnya. Semua jawaban dalam kuisisioner ini sifatnya rahasia dan hanya akan digunakan untuk penelitian ini saja.

Bantuan Anda dalam mengisi kuisisioner ini adalah bantuan yang sangat besar dan berarti bagi keberhasilan penelitian ini. Atas kerja sama dan kesediannya, saya ucapkan terima kasih.

Maret 2015

Peneliti

Nathania Dwi Listyani

PETUNJUK PENGISIAN

1. Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut.
2. Jawablah setiap nomor dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan yang sebenarnya. Setiap nomor harap diisi dan usahakan tidak ada yang terlewat.
3. Tidak ada jawaban yang dianggap salah, semua jawaban adalah benar jika diisi dengan jujur sesuai dengan keadaan saat ini.
4. Pilih salah satu dari empat pilihan jawaban yang ada, yang paling sesuai dengan memberi tanda silang (X)

SS : **Sangat Sesuai** dengan keadaan Anda

S : **Sesuai** dengan keadaan Anda

TS : **Tidak Sesuai** dengan keadaan Anda

STS : **Sangat Tidak Sesuai** dengan keadaan Anda

Contoh :

Saya adalah orang yang membosankan **SS** **S** **TS**
STS

Jika Anda merasa bahwa pernyataan tersebut **SESUAI** dengan kondisi Anda, maka berikan tanda silang (X) pada **Sesuai (S)**

Saya adalah orang yang membosankan **SS** ~~**S**~~ **TS**
STS

5. Jika Anda merasa bahwa jawaban yang Anda berikan salah, Anda dapat mengganti dengan jawaban lain dengan cara memberikan tanda dua garis horizontal (=) pada pilihan jawaban yang salah dan memberikan tanda silang (X) pada pilihan jawaban baru yang Anda anggap benar.

Contoh :

Saya adalah orang yang membosankan **SS** ~~~~**S**~~~~ **TS** ~~**STS**~~
STS

6. Periksa kembali pernyataan-pernyataan yang ada, pastikan Anda telah menjawab seluruhnya.

SELAMAT MENGERJAKAN ☺

LAMPIRAN A – 1

SKALA KESEPIAN

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
1.	Ketika mengalami masalah di Semarang, rasanya saya ingin pulang saja ke rumah	SS	S	TS	STS
2.	Saya selalu bersemangat ingin mencoba berbagai kegiatan baru di Semarang.	SS	S	TS	STS
3.	Saya adalah orang yang membosankan	SS	S	TS	STS
4.	Saya sangat menikmati hari-hari kuliah saya di Semarang	SS	S	TS	STS
5.	Seberat apapun tantangan sebagai mahasiswa perantauan pasti mampu saya hadapi	SS	S	TS	STS
6.	Saya merasa bosan dengan hubungan sosial saya saat ini.	SS	S	TS	STS
7.	Saya memiliki banyak kelebihan yang saya banggakan	SS	S	TS	STS
8.	Saya sering sedih bila ingat keluarga di rumah	SS	S	TS	STS
9.	Saya banyak bergantung pada bantuan orang lain untuk melakukan sesuatu	SS	S	TS	STS
10.	Saya sangat menikmati keterlibatan dan pertemanan di kegiatan-kegiatan yang saya ikuti	SS	S	TS	STS
11.	Saya bukanlah orang yang menyenangkan untuk diajak berteman	SS	S	TS	STS
12.	Saya selalu merasa bersyukur bisa kuliah di Semarang	SS	S	TS	STS
13.	Saya merasa mampu hidup mandiri di	SS	S	TS	STS

	Semarang				
14.	Saya lebih senang berada di rumah daripada di Semarang	SS	S	TS	STS
15.	Teman-teman suka bergaul dengan saya	SS	S	TS	STS
16.	Saya sering bertanya-tanya apa sebenarnya tujuan saya jauh-jauh kuliah di Semarang.	SS	S	TS	STS
17.	Ketika ingat keluarga di rumah, saya merasa ditinggalkan sendiri	SS	S	TS	STS
18.	Saya merasa sangat kerasan (betah) tinggal di Semarang	SS	S	TS	STS
19.	Saya merasa sangat malu bila gagal melakukan sesuatu.	SS	S	TS	STS
20.	Saya memiliki hubungan yang akrab dengan banyak teman	SS	S	TS	STS
21.	Saya selalu mampu menyelesaikan masalah saya sendiri	SS	S	TS	STS
22.	Saya sering merasa cemas akan masa depan saya	SS	S	TS	STS
23.	Saya memiliki teman-teman yang akan selalu setia mendampingi saya	SS	S	TS	STS
24.	Saya sering mengasihani diri sendiri karena harus tinggal jauh dari keluarga	SS	S	TS	STS
25.	Saya merasa tidak ada yang bisa saya mintai tolong ketika mengalami masalah	SS	S	TS	STS
26.	Saya tidak mudah jengkel walau terjadi hal-hal di luar kehendak saya	SS	S	TS	STS
27.	Saya merasa sangat terganggu dengan kelemahan yang saya miliki	SS	S	TS	STS
28.	Saya memiliki teman-teman yang sungguh mengerti saya	SS	S	TS	STS

29.	Saya selalu diperhatikan oleh keluarga walau tinggal berjauhan	SS	S	TS	STS
30.	Saya mudah marah ketika perilaku teman-teman saya tidak menyenangkan	SS	S	TS	STS
31.	Saya tetap percaya diri walau mengalami kegagalan	SS	S	TS	STS
32.	Saya merasa terasing di antara teman-teman	SS	S	TS	STS
33.	Saat mengerjakan tugas, saya selalu fokus mengerjakannya hingga selesai	SS	S	TS	STS
34.	Saya merasa teman-teman mungkin akan meninggalkan saya untuk orang yang lebih menarik	SS	S	TS	STS
35.	Keberadaan saya berarti bagi orang lain	SS	S	TS	STS
36.	Saya sering kangen rumah sampai tidak fokus belajar	SS	S	TS	STS
37.	Saya merasa yakin teman-teman menyukai saya apa adanya	SS	S	TS	STS
38.	Saya merasa harus memiliki seseorang yang spesial agar saya merasa lebih bahagia	SS	S	TS	STS

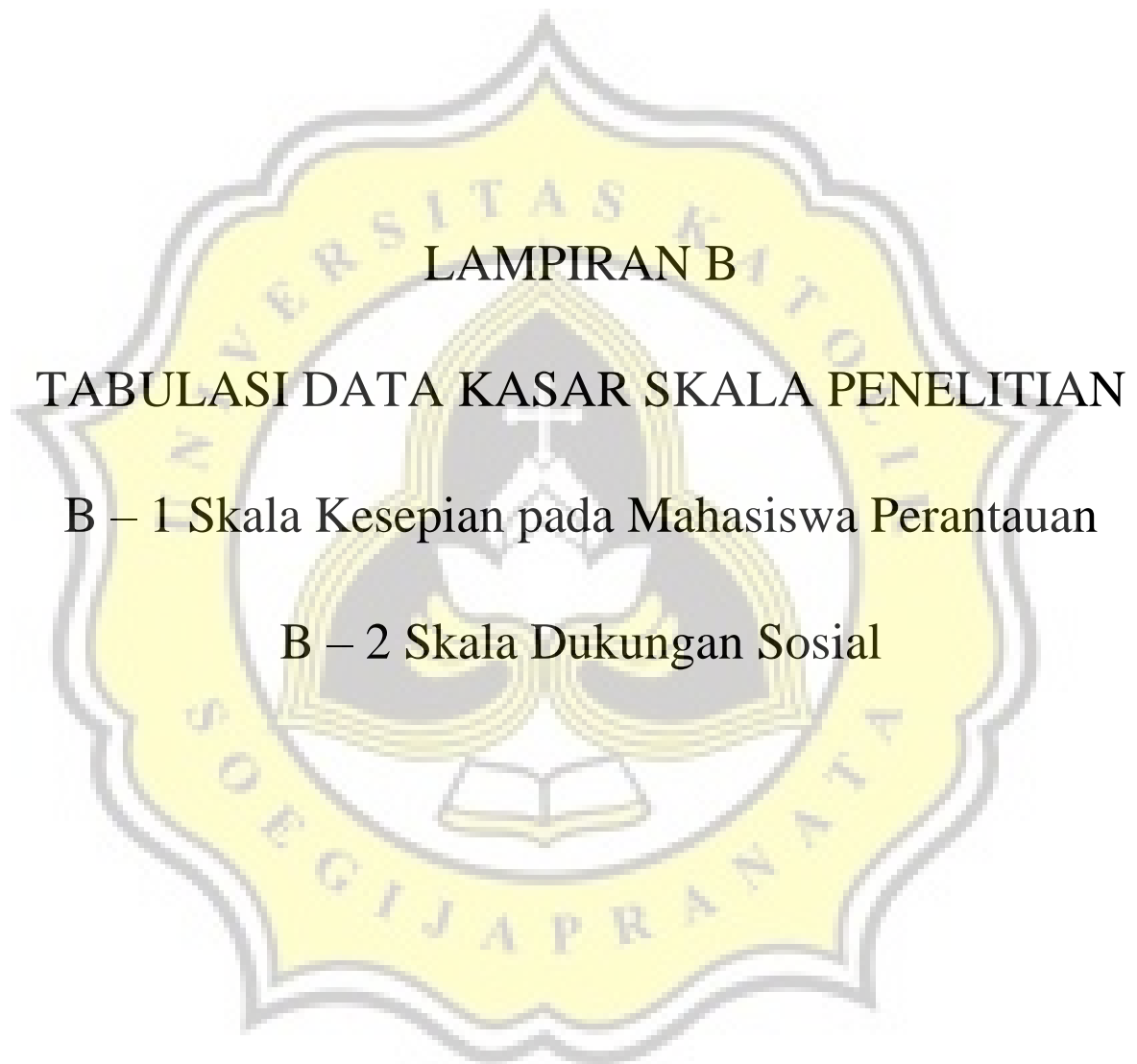
LAMPIRAN A - 2

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
1.	Orangtua sering menelepon saya untuk menanyakan kabar	SS	S	TS	STS
2.	Jika saya kehabisan uang, orangtua tidak akan bersedia memberikan tambahan uang	SS	S	TS	STS
3.	Saya diberitahu bahwa ada organisasi universitas yang bisa membantu mahasiswa perantauan seperti saya	SS	S	TS	STS
4.	Saya tidak memiliki teman untuk berbagi hobi di Semarang	SS	S	TS	STS
5.	Teman-teman mengakui kelebihan-kelebihan yang saya miliki	SS	S	TS	STS
6.	Tidak ada yang memperhatikan saya saat saya sedang memiliki masalah	SS	S	TS	STS
7.	Teman-teman kos mau mengantar saya ke dokter atau klinik ketika saya sakit	SS	S	TS	STS
8.	Teman-teman tidak pernah memberikan nasihat kepada saya saat saya mengalami kesulitan	SS	S	TS	STS
9.	Selama di Semarang, saya memiliki teman untuk diajak bepergian bersama di waktu luang	SS	S	TS	STS
10.	Orangtua sering membanding-bandingkan saya dengan orang lain yang lebih baik	SS	S	TS	STS
11.	Teman-teman di Semarang menghibur saya ketika kangen rumah	SS	S	TS	STS
12.	Teman kos tidak mau meminjamkan barangnya untuk saya	SS	S	TS	STS

13.	Teman-teman memberi saya berbagai petunjuk agar saya lebih memahami budaya di Semarang	SS	S	TS	STS
14.	Walau di kos ada banyak orang, saya lebih sering sendirian saja	SS	S	TS	STS
15.	Selama di perantauan, orangtua selalu menghargai keputusan-keputusan yang saya ambil sendiri	SS	S	TS	STS
16.	Teman-teman tidak menyadari saat saya sedih	SS	S	TS	STS
17.	Orangtua memberi uang saku yang cukup untuk saya	SS	S	TS	STS
18.	Orangtua saya tidak pernah memberikan saran-saran untuk saya sebagai mahasiswa perantauan	SS	S	TS	STS
19.	Teman-teman bersedia meluangkan waktunya untuk saya	SS	S	TS	STS
20.	Teman saya tidak bersedia meminta maaf walau dia yang bersalah	SS	S	TS	STS
21.	Teman-teman di Semarang memahami kesulitan-kesulitan saya sebagai mahasiswa perantauan	SS	S	TS	STS
22.	Saya merasa enggan meminta tolong pada teman kos karena mereka sering menolak	SS	S	TS	STS
23.	Saat saya harus mengambil keputusan sendiri, teman-teman selalu memberi masukan agar saya tidak salah langkah	SS	S	TS	STS
24.	Tidak ada yang mengajak saya jalan-jalan di waktu luang	SS	S	TS	STS
25.	Orangtua sering menyatakan kebanggaan	SS	S	TS	STS

	mereka atas apapun yang sudah saya capai selama ini				
26.	Teman-teman tidak ada saat saya ingin berbagai suka duka	SS	S	TS	STS
27.	Kakak angkatan bersedia memberikan bantuan ketika saya mengalami kesulitan akademik	SS	S	TS	STS
28.	Tidak ada yang memberikan informasi yang saya butuhkan sebagai mahasiswa perantauan	SS	S	TS	STS
29.	Jika saya atau salah satu teman mengalami kesulitan, yang lain merasa berkewajiban untuk membantu	SS	S	TS	STS
30.	Saat berdiskusi, saran saya selalu diabaikan oleh teman-teman	SS	S	TS	STS
31.	Keluarga selalu mengingatkan saya untuk menjaga kesehatan	SS	S	TS	STS
32.	Saat berkelompok, teman-teman sering mengabaikan keberadaan saya	SS	S	TS	STS
33.	Saat mengalami kegagalan, teman-teman tetap mendukung saya	SS	S	TS	STS
34.	Teman-teman tidak peduli saat saya jatuh sakit	SS	S	TS	STS
35.	Walau memiliki kegiatan masing-masing, teman-teman tetap memiliki waktu untuk berkumpul bersama-sama.	SS	S	TS	STS
36.	Teman-teman sering mengejek kelemahan saya	SS	S	TS	STS

TERIMA KASIH ☺



LAMPIRAN B

TABULASI DATA KASAR SKALA PENELITIAN

B – 1 Skala Kesepian pada Mahasiswa Perantauan

B – 2 Skala Dukungan Sosial

LAMPIRAN B-1

No		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30	Y31	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36	Y37	Y38		
1	L	3	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	
2	L	2	2	2	1	2	2	2	4	3	2	2	2	1	1	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	
3	P	3	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	1	1	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	
4	P	2	3	1	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	1	3	3	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	4	
5	P	3	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	4	2	2	3	2	1	2	3	3	1	1	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	
6	P	3	1	3	3	2	1	1	3	3	1	2	1	1	2	2	2	3	2	4	1	2	3	2	1	1	3	2	1	1	4	1	1	2	1	2	2	2	2	3	
7	P	3	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	3	4	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2	3	2	3	4	2	2	2	
8	L	3	3	1	1	1	2	2	4	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	4	2	2	4	2	2	2	4	1	3	1	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	
9	L	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	4	
10	P	4	2	2	1	1	3	2	3	3	1	1	1	2	4	1	3	1	1	3	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	1	3		
11	P	4	1	2	2	3	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	4	2	3	3	1	1	3	2	2	2	2	2	4	2	4		
12	P	2	1	4	1	1	1	2	4	2	1	1	1	1	3	1	2	3	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	4		
13	P	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	4	2	1	3	2	3	2	3	3	2	3	4		
14	P	4	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	1	4	2	2	1	3	2	1	3	2	2	3	2	4		
15	P	4	2	2	2	2	1	2	4	3	2	2	2	2	2	3	1	2	3	2	2	3	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3		
16	L	1	2	1	2	1	1	3	2	1	3	1	1	3	2	3	3	1	1	4	1	1	2	2	1	1	1	4	1	3	1	2	2	1	3	2	1	2	3		
17	P	3	3	2	2	1	3	3	4	3	2	2	1	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3		
18	P	2	1	1	1	1	2	1	3	3	1	1	2	1	2	2	4	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2	2	1	2		
19	P	2	2	1	2	2	3	2	4	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2	4		
20	P	2	2	2	1	1	2	3	3	2	1	2	1	1	2	2	2	2	2	4	2	3	4	3	2	3	4	3	2	2	3	3	2	1	4	3	2	3	4		
21	P	3	3	2	3	1	2	2	4	3	3	2	1	2	2	2	3	1	4	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	4		
22	L	1	2	2	2	2	2	3	1	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	
23	L	1	2	2	3	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	3	2	1	1	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	
24	P	3	2	2	2	2	4	2	4	3	3	2	1	2	3	2	3	2	3	4	2	3	2	2	3	3	2	3	2	1	2	3	3	2	3	3	2	2	3		
25	P	1	1	1	2	1	2	3	4	3	2	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	3	1	3		
26	L	4	2	2	2	1	2	2	4	4	2	2	1	1	2	2	3	4	3	4	2	4	3	2	3	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	4	2	4		
27	L	2	2	1	2	2	1	2	3	3	2	1	2	2	2	1	3	2	2	3	1	2	3	2	2	1	2	2	1	1	3	2	1	3	2	2	3	2	4		
28	L	3	3	2	2	2	2	2	4	2	2	1	2	2	4	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	3		
29	L	1	1	1	2	1	1	3	2	1	3	1	1	3	2	2	1	1	1	4	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	3	
30	L	2	1	2	3	1	3	3	4	4	3	1	1	1	4	2	4	1	3	4	3	1	4	1	4	2	1	3	2	1	1	2	3	2	2	3	2	2	4		
31	P	3	1	2	1	1	2	2	2	3	1	2	1	1	2	1	2	3	1	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	3	2	2	2	4		
32	L	2	2	1	1	1	2	1	2	3	2	1	1	1	1	1	3	1	2	3	2	2	3	1	1	1	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	4		
33	L	1	2	2	1	1	2	1	3	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	3	3	2	2	1	3	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	1	3		
34	L	1	2	1	1	1	1	2	3	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	
35	L	1	1	2	1	2	2	2	3	1	2	1	1	2	1	2	1	1	3	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	3	2	2	2	1	2	1		
36	P	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
37	L	2	1	2	2	1	2	2	3	2	2	1	1	1	3	2	2	1	1	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	2	1	4	

LAMPIRAN B-2

No		X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	
1	L	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
2	L	4	4	2	4	3	3	4	4	4	2	4	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
3	P	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
4	P	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
5	P	4	4	2	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	
6	P	3	4	2	4	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
7	P	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	
8	L	4	4	1	2	3	3	3	3	1	2	2	2	3	1	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	4	3	3	4	2	4
9	L	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
10	P	4	1	3	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4
11	P	4	3	2	3	3	3	3	3	4	2	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
12	P	2	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
13	P	3	4	1	4	3	3	3	3	4	2	3	3	3	1	2	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
14	P	4	4	2	2	2	3	2	3	4	4	3	3	2	1	3	2	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
15	P	3	4	2	4	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
16	L	2	4	3	4	3	3	4	4	4	1	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3
17	P	4	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	4	2	3	3	2	4	
18	P	4	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4
19	P	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	
20	P	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	1	2	1	4	3	2	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
21	P	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	1	4	2	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4
22	L	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
23	L	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	P	2	2	2	2	3	3	3	4	4	4	4	4	4	1	4	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	2	3	3	3	3
25	P	4	3	1	4	3	3	4	4	3	1	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	
26	L	4	4	1	3	3	2	3	4	4	4	3	3	4	1	4	2	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	
27	L	4	4	2	4	3	4	4	4	3	3	3	1	3	2	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4
28	L	4	3	2	3	3	2	4	4	4	2	2	4	4	1	4	1	4	4	3	2	2	4	4	4	4	2	1	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4
29	L	3	3	1	4	3	3	3	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	
30	L	4	3	2	3	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4
31	P	2	1	4	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	3	2	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3
32	L	4	4	2	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
33	L	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	
34	L	3	3	3	3	3	3	4	2	4	1	4	3	4	3	2	2	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	
35	L	3	3	2	3	2	3	3	4	4	2	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3	
36	P	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	
37	L	4	3	4	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	



LAMPIRAN C

UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

C – 1 Skala Kesepian pada Mahasiswa Perantauan

C – 2 Skala Dukungan Sosial

LAMPIRAN C - 1

PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	37	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	37	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.873	38

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	76.59	114.803	.390	.870
y2	77.11	117.099	.424	.869
y3	77.19	120.935	<u>.167</u>	.874
y4	77.22	117.563	.442	.869
y5	77.51	119.646	.331	.871
y6	77.05	115.553	.525	.867
y7	76.78	120.285	<u>.240</u>	.873
y8	75.89	117.321	.344	.871
y9	76.59	116.581	.394	.870
y10	77.08	119.910	<u>.262</u>	.872
y11	77.41	117.470	.582	.868
y12	77.49	120.257	.314	.872

y13	77.38	122.575	<u>.082</u>	.875
y14	76.78	118.174	.305	.872
y15	77.16	121.195	<u>.268</u>	.872
y16	76.57	117.086	.382	.870
y17	77.03	115.305	.410	.870
y18	76.95	117.719	.378	.870
y19	75.95	118.664	<u>.278</u>	.872
y20	77.19	117.491	.555	.868
y21	76.57	121.141	<u>.157</u>	.875
y22	76.32	115.781	.476	.868
y23	77.19	117.158	.529	.868
y24	77.00	113.667	.555	.866
y25	77.32	119.170	.355	.871
y26	76.54	119.144	<u>.228</u>	.874
y27	76.70	116.715	.448	.869
y28	77.30	117.715	.408	.870
y29	77.62	121.020	<u>.183</u>	.874
y30	76.78	117.841	<u>.293</u>	.872
y31	77.05	116.053	.615	.867
y32	77.11	117.155	.450	.869
y33	76.92	117.577	.355	.871
y34	76.86	118.398	.351	.871
y35	77.00	115.778	.700	.866
y36	76.86	115.120	.489	.868
y37	77.11	116.932	.550	.868
y38	75.81	120.547	<u>.148</u>	.876

Level of significance for one-tailed test 5% = 0,3

PUTARAN 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	37	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	37	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	27

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	52.46	78.533	.405	.880
y2	52.97	81.194	.388	.879
y4	53.08	82.021	.364	.879
y5	53.38	82.853	.334	.880
y6	52.92	79.021	.562	.875
y8	51.76	79.967	.411	.879
y9	52.46	79.644	.441	.878
y11	53.27	81.703	.513	.877
y12	53.35	83.068	.351	.880
y14	52.65	81.234	.332	.881
y16	52.43	79.697	.460	.877
y17	52.89	79.488	.392	.880
y18	52.81	80.158	.468	.877
y20	53.05	81.053	.562	.876
y22	52.19	80.102	.441	.878

y23	53.05	81.553	.456	.878
y24	52.86	76.842	.633	.872
y25	53.19	82.047	.398	.879
y27	52.57	81.308	.376	.879
y28	53.16	81.862	.357	.880
y31	52.92	80.299	.576	.875
y32	52.97	80.360	.490	.877
y33	52.78	80.896	.373	.879
y34	52.73	82.814	<u>.269</u>	.882
y35	52.86	79.676	.703	.873
y36	52.73	78.425	.539	.875
y37	52.97	81.360	.477	.877

Level of significance for one-tailed test 5% = 0,3

PUTARAN 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	37	100,0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	37	100,0

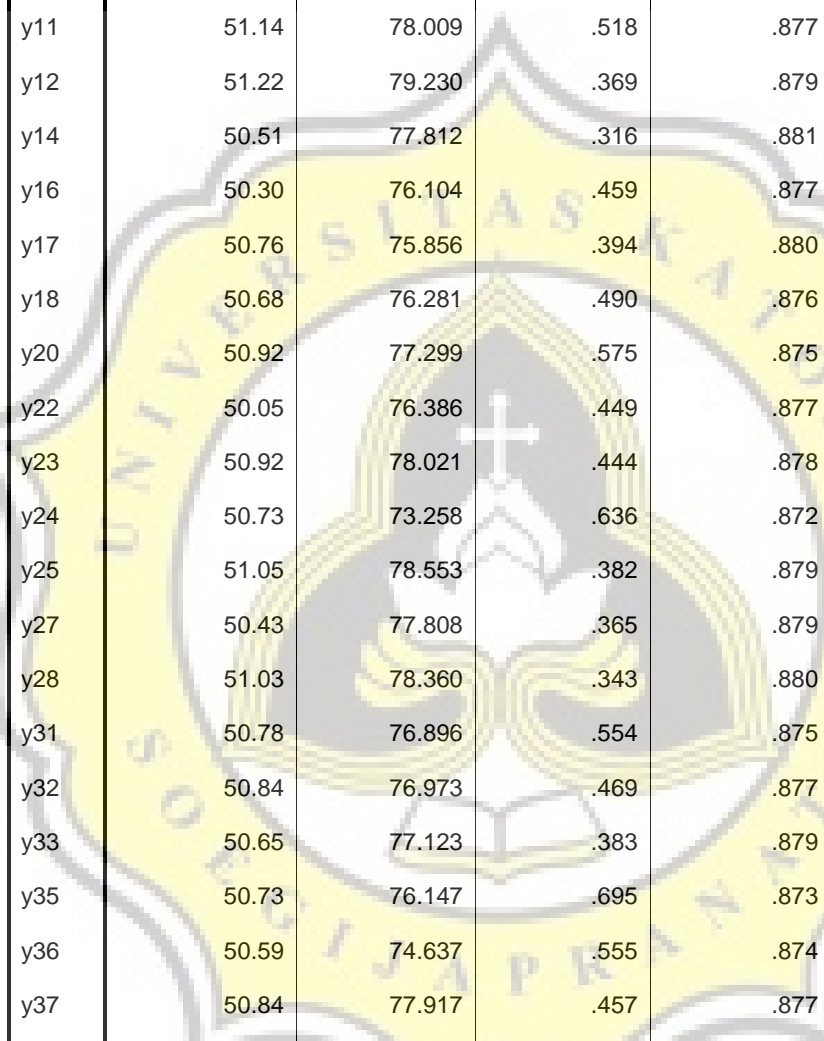
a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.882	26

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	50.32	74.892	.408	.880
y2	50.84	77.529	.390	.879



y4	50.95	78.219	.377	.879
y5	51.24	79.023	.350	.880
y6	50.78	75.563	.551	.875
y8	49.62	76.353	.411	.879
y9	50.32	75.892	.452	.877
y11	51.14	78.009	.518	.877
y12	51.22	79.230	.369	.879
y14	50.51	77.812	.316	.881
y16	50.30	76.104	.459	.877
y17	50.76	75.856	.394	.880
y18	50.68	76.281	.490	.876
y20	50.92	77.299	.575	.875
y22	50.05	76.386	.449	.877
y23	50.92	78.021	.444	.878
y24	50.73	73.258	.636	.872
y25	51.05	78.553	.382	.879
y27	50.43	77.808	.365	.879
y28	51.03	78.360	.343	.880
y31	50.78	76.896	.554	.875
y32	50.84	76.973	.469	.877
y33	50.65	77.123	.383	.879
y35	50.73	76.147	.695	.873
y36	50.59	74.637	.555	.874
y37	50.84	77.917	.457	.877

Level of significance for one-tailed test 5% = 0,3

LAMPIRAN C – 2

PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	37	100.0
	Excluded(a)	0	.0
	Total	37	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.899	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	111.08	127.965	<u>.038</u>	.903
x2	111.16	127.195	<u>.080</u>	.903
x3	112.19	125.602	<u>.174</u>	.901
x4	111.30	122.437	.413	.897
x5	111.59	124.970	.329	.898
x6	111.32	127.059	<u>.154</u>	.900
x7	111.19	123.491	.365	.898
x8	111.08	123.132	.433	.897
x9	110.97	120.749	.524	.895
x10	111.65	126.901	<u>.058</u>	.906
x11	111.38	123.075	.329	.898
x12	111.03	122.583	.403	.897

x13	111.11	120.988	.522	.895
x14	112.08	115.354	.541	.895
x15	111.24	121.523	.456	.896
x16	111.84	117.806	.547	.895
x17	111.03	122.194	.498	.896
x18	110.92	122.743	.497	.896
x19	111.27	120.758	.717	.893
x20	111.30	119.826	.591	.894
x21	111.46	120.922	.446	.896
x22	111.14	122.231	.517	.896
x23	111.11	123.044	.410	.897
x24	111.16	120.640	.657	.894
x25	111.35	120.845	.512	.895
x26	111.24	121.078	.558	.895
x27	111.46	123.144	.332	.898
x28	111.24	121.523	.570	.895
x29	111.38	122.575	.584	.895
x30	111.35	120.568	.612	.894
x31	110.68	126.114	.311	.898
x32	111.24	120.911	.681	.894
x33	111.24	124.300	.437	.897
x34	111.08	122.021	.639	.895
x35	111.11	119.821	.648	.893
x36	111.11	122.932	.454	.896

Level of significance for one-tailed test 5% = 0,3

PUTARAN 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	37	100.0
	Excluded(0	.0

a)		
Total	37	100.0

a Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

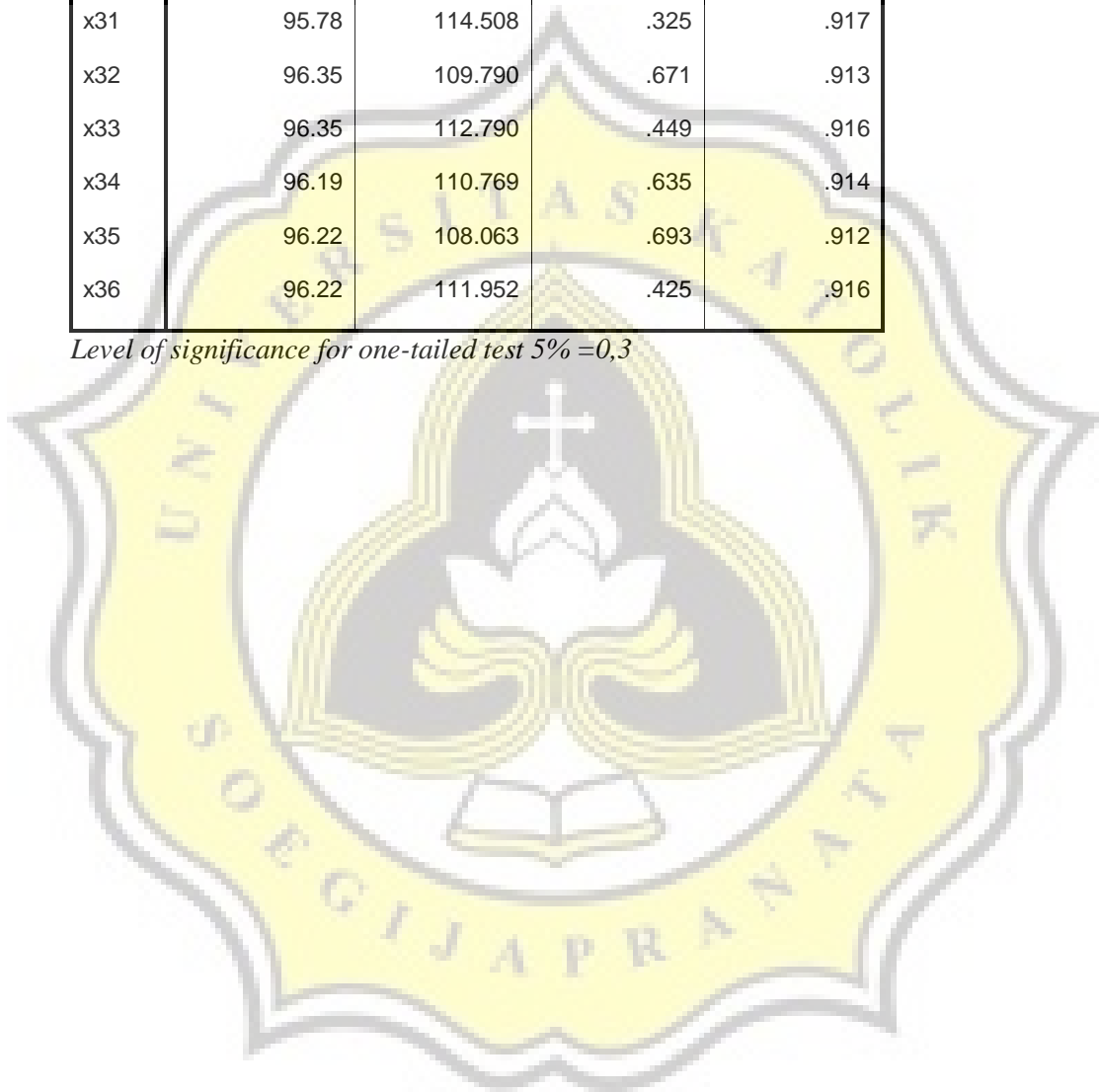
Cronbach's Alpha	N of Items
.917	31

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x4	96.41	110.859	.432	.916
x5	96.70	113.715	.314	.917
x7	96.30	112.159	.362	.917
x8	96.19	111.658	.444	.916
x9	96.08	109.188	.548	.914
x11	96.49	111.868	.320	.918
x12	96.14	110.676	.444	.916
x13	96.22	109.119	.568	.914
x14	97.19	104.491	.535	.916
x15	96.35	109.901	.481	.915
x16	96.95	107.108	.524	.915
x17	96.14	111.176	.476	.915
x18	96.03	111.416	.498	.915
x19	96.38	109.186	.750	.912
x20	96.41	109.248	.547	.914
x21	96.57	109.808	.437	.916
x22	96.24	110.856	.524	.915
x23	96.22	111.396	.433	.916
x24	96.27	109.425	.656	.913
x25	96.46	109.366	.529	.914

x26	96.35	109.790	.561	.914
x27	96.57	111.974	.320	.918
x28	96.35	110.290	.567	.914
x29	96.49	111.035	.607	.914
x30	96.46	109.589	.593	.914
x31	95.78	114.508	.325	.917
x32	96.35	109.790	.671	.913
x33	96.35	112.790	.449	.916
x34	96.19	110.769	.635	.914
x35	96.22	108.063	.693	.912
x36	96.22	111.952	.425	.916

Level of significance for one-tailed test 5% = 0,3





LAMPIRAN D

TABULASI SKALA PENELITIAN

D – 1 Skala Kesepian pada Mahasiswa Perantauan

D-2 Skala Dukungan Sosial

LAMPIRAN D-1

No		Y1	Y2	Y4	Y5	Y6	Y8	Y9	Y11	Y12	Y14	Y16	Y17	Y18	Y20	Y22	Y23	Y24	Y25	Y27	Y28	Y31	Y32	Y33	Y35	Y36	Y37
1	L	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1
2	L	2	2	1	2	2	4	3	2	2	1	3	3	3	2	3	2	3	1	2	1	2	2	2	2	2	2
3	P	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2
4	P	2	3	2	2	2	3	2	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	1	3	2	3	2	2	2
5	P	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	3	1	2	2	3	2	2	2
6	P	3	1	3	2	1	3	3	2	1	2	2	3	2	1	3	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	2
7	P	3	2	2	1	2	3	2	2	2	2	3	4	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	3	3	4	2
8	L	3	3	1	1	2	4	1	1	2	2	1	2	2	2	4	2	2	2	1	3	1	2	1	2	2	3
9	L	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2
10	P	4	2	1	1	3	3	3	1	1	4	3	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1
11	P	4	1	2	3	2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	4	2	3	1	2	2	2	2	4	2
12	P	2	1	1	1	1	4	2	1	1	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	P	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	4	2	2	3	2	3	2	3
14	P	4	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	3	2
15	P	4	2	2	2	1	4	3	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2
16	L	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	3	1	1	1	2	2	1	1	4	1	2	2	1	2	1	2
17	P	3	3	2	1	3	4	3	2	1	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
18	P	2	1	1	1	2	3	3	1	2	2	4	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1
19	P	2	2	2	2	3	4	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2
20	P	2	2	1	1	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	4	3	2	3	3	2	3	2	1	3	2	3
21	P	3	3	3	1	2	4	3	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	2	3	2	1	2	2	2
22	L	1	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
23	L	1	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	3	2	2	3	2	2	2
24	P	3	2	2	2	4	4	3	2	1	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2
25	P	1	1	2	1	2	4	3	2	2	3	2	1	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	3	1
26	L	4	2	2	1	2	4	4	2	1	2	3	4	3	2	3	2	3	2	2	2	2	1	2	2	4	2
27	L	2	2	2	2	1	3	3	1	2	2	3	2	2	1	3	2	2	1	2	1	2	1	3	2	3	2
28	L	3	3	2	2	2	4	2	1	2	4	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2
29	L	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
30	L	2	1	3	1	3	4	4	1	1	4	4	1	3	3	4	1	4	2	3	2	2	3	2	3	2	2
31	P	3	1	1	1	2	2	3	2	1	2	2	3	1	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2
32	L	2	2	1	1	2	2	3	1	1	1	3	1	2	2	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1
33	L	1	2	1	1	2	3	2	2	1	1	2	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1
34	L	1	2	1	1	1	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
35	L	1	1	1	2	2	3	1	1	1	1	1	1	3	2	1	2	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2
36	P	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3
37	L	2	1	2	1	2	3	2	1	1	3	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	1

LAMPIRAN D-2

No		X4	X5	X7	X8	X9	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36
1	L	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
2	L	4	3	4	4	4	4	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
3	P	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	P	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4
5	P	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4
6	P	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	P	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
8	L	2	3	3	3	1	2	2	3	1	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	4	2	4
9	L	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
10	P	2	4	2	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4
11	P	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
12	P	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	P	4	3	3	3	4	3	3	3	1	2	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
14	P	2	2	2	3	4	3	3	2	1	3	2	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
15	P	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
16	L	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3
17	P	2	2	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	4	2	3	3	2	4
18	P	3	4	3	3	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4
19	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
20	P	2	3	2	3	3	2	3	2	1	2	1	4	3	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
21	P	3	3	3	3	4	4	3	4	1	4	2	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3
22	L	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
23	L	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	P	2	3	3	4	4	4	4	4	1	4	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	2	3	3	3
25	P	4	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3
26	L	3	3	3	4	4	3	3	4	1	4	2	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2
27	L	4	3	4	4	3	3	1	3	2	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4
28	L	3	3	4	4	4	2	4	4	1	4	1	4	4	3	2	2	4	4	4	4	2	1	4	3	4	4	4	3	3	4	4
29	L	4	3	3	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4
30	L	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	4	4	4
31	P	3	3	2	2	4	4	4	4	1	4	1	4	4	3	2	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3
32	L	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33	L	4	4	4	3	4	3	3	4	2	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4
34	L	3	3	4	2	4	4	3	4	3	2	2	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3
35	L	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	4	3
36	P	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
37	L	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4



LAMPIRAN E

UJI ASUMSI

E – 1 Uji Normalitas

E – 2 Uji Linearitas

LAMPIRAN E-1

NORMALITAS

Descriptive Statistics

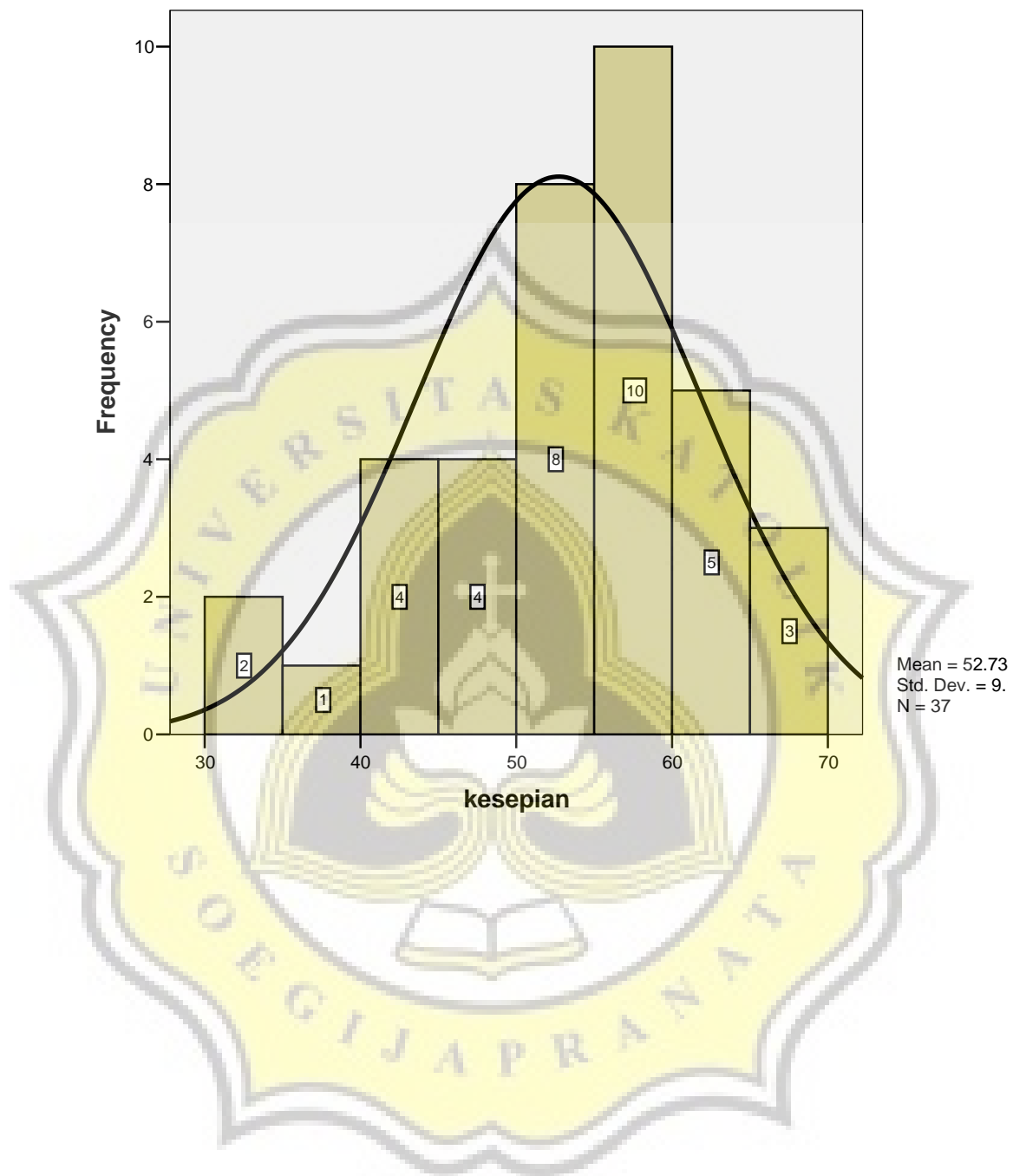
	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
dukungan sosial	37	99.57	10.844	79	122
kesepian	37	52.73	9.100	31	66

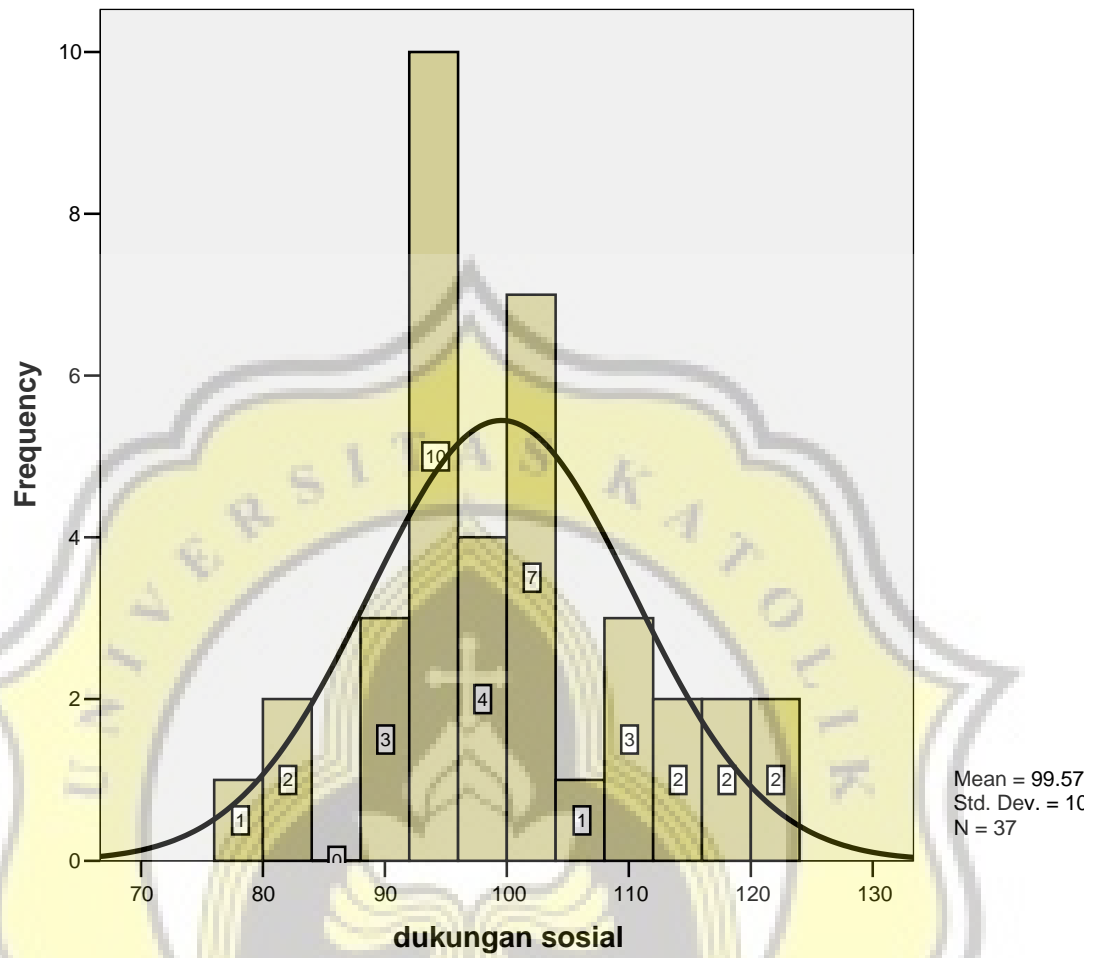
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		dukungan sosial	kesepian
N		37	37
Normal Parameters a,b	Mean	99.57	52.73
	Std. Deviation	10.844	9.100
Most Extreme Differences	Absolute	.106	.127
	Positive	.106	.072
	Negative	-.081	-.127
Kolmogorov-Smirnov Z		.643	.771
Asymp. Sig. (2-tailed)		.803	.591

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.





LAMPIRAN E – 2

LINIERITAS

Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	kesepian
Equation	1	Linear
	2	Quadratic
	3	Cubic
Independent Variable		dukungan sosial
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified
Tolerance for Entering Terms in Equations		.0001

Case Processing Summary

	N
Total Cases	37
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

		Variables	
		Dependent	Independent
		kesepian	dukungan sosial
Number of Positive Values		37	37
Number of Zeros		0	0
Number of Negative Values		0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0	0
	System-Missing	0	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: kesepian

Equation	Model Summary					Parameter Estimates			
	R Square	F	df 1	df 2	Sig.	Constant	b1	b2	b3
Linear	.448	28.386	1	35	.000	108.647	-.562		
Quadratic	.533	19.391	2	34	.000	-78.008	3.173	-.018	
Cubic	.531	19.278	2	34	.000	-17.406	1.332	.000	-6.1E-005

The independent variable is dukungan sosial.





LAMPIRAN F
UJI HIPOTESIS

LAMPIRAN F

UJI HIPOTESIS

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
dukungan sosial	99.57	10.844	37
kese pian	52.73	9.100	37

Correlations

		dukungan sosial	kese pian
dukungan sosial	Pearson Correlation	1	-.669**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	37	37
kese pian	Pearson Correlation	-.669**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	37	37

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).



LAMPIRAN G

UJI KORELASI DIMENSI DUKUNGAN SOSIAL -
KESEPIAN

LAMPIRAN G

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
dukungan emosional	19.08	2.408	37
dukungan instrumental	16.46	1.742	37
dukungan informasi dan penilaian	16.84	2.048	37
dukungan persahabatan	25.16	3.738	37
dukungan penghargaan	22.03	2.619	37
kesepian	52.73	9.100	37

Correlations

		dukungan emosional	dukungan instrumental	dukungan informasi dan penilaian	dukungan persahabatan	dukungan penghargaan	kesepian
dukungan emosional	Pearson Correlation	1	.700**	.588**	.665**	.731**	-.680**
	Sig. (1-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	37	37	37	37	37	37
dukungan instrumental	Pearson Correlation	.700**	1	.715**	.752**	.704**	-.532**
	Sig. (1-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	37	37	37	37	37	37
dukungan informasi dan penilaian	Pearson Correlation	.588**	.715**	1	.631**	.648**	-.488**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000		.000	.000	.001
	N	37	37	37	37	37	37
dukungan persahabatan	Pearson Correlation	.665**	.752**	.631**	1	.661**	-.571**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	37	37	37	37	37	37
dukungan penghargaan	Pearson Correlation	.731**	.704**	.648**	.661**	1	-.595**
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	37	37	37	37	37	37
kesepian	Pearson Correlation	-.680**	-.532**	-.488**	-.571**	-.595**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	.000	.001	.000	.000	
	N	37	37	37	37	37	37

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).



LAMPIRAN H
SURAT IJIN PENELITIAN

020/Unika/FP/R-QSR/I/07

FAKULTAS PSIKOLOGI

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234
Telp. (024) 8441555 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
e-mail: humas@unika.ac.id

Unika
SOEGIJAPRANATA



Nomor : 1453/B.7.3/FP/III/2015 Semarang, 5 Maret 2015
Lamp.
Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Wakil Rektor I
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang

Dengan hormat,
Kami mohon bantuan Bapak/Ibu, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut dibawah ini :

Nama	Nathania Dwi Listyani
NIM / NIRM	11.40.0010
Tempat /Tgl/Lahir	Palembang, 23 Desember 1992
Alamat	Jl. Kuala Mas XV No. 708, Semarang

akan mengadakan penelitian di Universitas Katolik Soegijapranata Semarang (mahasiswa secara random) dalam rangka Penyusunan Tugas Skripsi dengan judul "Kesehatan Pada Mahasiswa Perantauan UNIKA Soegijapranata Semarang Ditinjau Dari Dukungan Sosial", dibawah bimbingan Dosen Pembimbing Drs. DP. Budi Susetyo, M.Si.

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami mengucapkan terima kasih.



Dr. M. Sih Setija Utami, M.Kes.
N P P : 058.1.1990.068

Tembusan :
- Yang bersangkutan

Doc. by Dequesia

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Dsowur Semarang 50234
Telp. (024) 8441555 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
e-mail: unika@unika.ac.id



Nomor : 0762/B.7.3/Rek/III/2015
Lampiran : -
Hal : Ijin Penelitian

Kepada :
Yth. **NATHANIA DWI LISTYANI (11.40.0010)**
Mahasiswa Fakultas Psikologi
Program Studi Psikologi
Universitas Katolik Soegijapranata
Semarang

Dengan hormat,
Berdasarkan surat dari Dekan Fakultas Psikologi Nomor : 1453/B.7.3/FP/III/2015 tanggal
05 Maret 2015, dengan ini kami memberikan ijin kepada Saudara untuk melakukan
penelitian di lingkungan Unika Soegijapranata.

Dengan Judul :


**" KESEPIAN PADA MAHASISWA PERANTAUAN UNIKA SOEGIJAPRANATA
SEMARANG DITINJAU DARI DUKUNGAN SOSIAL "**

Pada prinsipnya pihak Universitas tidak keberatan, dengan catatan:

1. Tidak mengganggu aktivitas para Narasumber
2. Setelah selesai penelitian harap memberikan laporan

Atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

a.n. Rektor,
Wakil Rektor Bidang Akademik,


N. Sanjaya, SE, S.Kom, MS, IEC
NPP. 00812002255

Tembusan :
1. Dekan /Ka. Progd di lingkungan Unika
2. Pembantu Dekan I /Kajur di lingkungan Unika
3. Ka. Biro di lingkungan Unika



LAMPIRAN I
SURAT BUKTI PENELITIAN

Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234
Telp. (024) 8441555 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265
e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



SURAT KETERANGAN

Nomor: 0791/B.7.6/BAAK/IV/2015

Rektor Universitas Katolik Soegijapranata Semarang, dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : **NATHANIA DWI LISTYANI**
N I M : 11.40.0010
Fakultas/Program Studi : Psikologi / Psikologi

telah mengadakan penelitian di Universitas Katolik Soegijapranata pada tanggal
13 Maret 2015 s/d 27 Maret 2015, dengan judul penelitian :

**"KESEPIAN PADA MAHASISWA PERANTAUAN UNIVERSITAS KATOLIK
SOEGIJAPRANATA SEMARANG DITINJAU DARI DUKUNGAN SOSIAL"**

Demikian Surat Keterangan ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 16 April 2015

a.n. Rektor
Wakil Rektor I

u.b. Biro Administrasi Akademik



Alvonsius Ponco Hadi HC., S.Kem, MM
NPP 05821994157

036-CQ/Unika/BAAK/B-QGR/V1/07